Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique

Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique

Band: 26 (2014)

Heft: 100

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Point fort parcs naturels

10 La Suisse, un parc naturel?

Il y a cent ans, des scientifiques ont été à l'origine de la création du Parc national suisse. Censés favoriser le tourisme, les parcs naturels ont proliféré ces dernières années dans tout le pays. Eux aussi constituent une chance pour la recherche.

- 13 Labelliser la vie
- Récréation et laboratoire
- 18 Le fleuve rincé
- A l'extérieur de l'enclos

28



Biologie et médecine

L'influence du climat sur la reproduction

La hausse des températures pourrait entraîner l'apparition de nouvelles espèces.

Trop d'impairs

Pourquoi autant de résultats de recherche publiés ne sont-ils pas corrects?

Le lynx, l'ours, le loup et l'homme Ces prédateurs ont un avenir dans l'arc alpin – si les hommes les tolèrent.

Pollinisateurs sauvages

Les abeilles sauvages sont aussi menacées d'extinction.

Du savoir qui se perd

Les études médicales ne sont souvent ni menées à terme ni publiées.

37
Se défendre, une feuille après l'autre
Soigner les maladies intestinales grâce
à la lumière
Une évolution détournée de son but

L'arolle qui figure sur cette illustration d'un ancien guide de randonnée (1948) a été pendant des décennies le symbole du Parc national suisse. Image: Archives PNS
 La région sauvage du Val da Stabelchod dans le Parc national. Photo: Alison Pouliot





Une question de répartition

La région de Crans-Montana et de Sierre est sèche et a besoin de beaucoup d'eau.

Un petit morceau de Suisse en orbite Un satellite purement helvétique vole au-dessus de la Terre depuis quatre ans.

Le secret des nuages Un modèle pour les effets thermoélectriques Messagers cosmiques repérés en **Antarctique**



42 La Suisse, laboratoire de réflexion A l'époque des Lumières, la Suisse a été un

laboratoire pour les théories politiques.

Poses badines et gestuelle théâtrale Les amis sont les principaux sujets des anciennes photos privées.

Trafic d'armes et droit international **Quand Timothée traduisait Aristote** L'estime de soi pour contrer la dépression

L'homme ou le monde en miniature

Débat

Science et temps partiel?

Christoph Pappa, la communication scientifique est-elle dictée par le marketing?

Katharina Fromm, une chimiste qui a de la substance.

Lieu de recherche

Chez les créateurs de parfums

Selon John Ioannidis, la science a un problème de crédibilité.

Comment ça marche?

Mettez un Li-ion dans vos batteries!

L'open data et l'affaire NSA

En direct du FNS et des Académies

Ce qui est artificiel est-il faux?